

江苏转角回转油缸 调直机摆动油缸

产品名称	江苏转角回转油缸 调直机摆动油缸
公司名称	常州尚丰液压机械有限公司
价格	450.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:可旋转式液压缸 安装形式:轴向脚架式
公司地址	常州常州市武进雪堰镇
联系电话	86-051986161809 13357885117

产品详情

公司成立于1990年 13年的行业经验 5年的电商服务

质量三包期为一年 终身服务

iso9001认证

温馨提示

产品的图片属性及价格仅供参考，详情请旺旺或来电咨询！！

油缸即液压缸液压缸是输出力和活塞有效面积及其两边的压差成正比的直线运动式执行元件。它的职能是将液压能转换成机械能。液压缸的输入量是流体的流量和压力，输出的是直线运动速度和力

。液压缸的活塞能完成直线往复运动，输出的直线位移是有限的。液压缸是将液压能转换为往复直线运动的机械能的能量转换装置。液压缸基本上由缸筒和缸盖、活塞和活塞杆、密封装置、缓冲装置与排气装置组成。缓冲装置与排气装置视具体应用场合而定，其他装置则必不可少。

油缸和气缸的优缺点

优点1

由于气动系统使用压力一般在0.2-1.0mpa范围，因此气缸是不能做大功率的动力元件。液压缸就可以做比较大的功率的元件，使用液压系统

优点2

从介质讲空气是可以取之不竭的，没有费用和供应上的困难，将用过的气体直接排入大气，处理方便，不会污染，液压油则相反

优点3

空气黏度小，阻力就小于液压油

优点4

但空气的压缩率远大于液压油，所以它的工作平稳性和响应方面就差很远。液压缸是液压系统中最重要的执行元件，它将液压能转换机械能，并与各种传动机构相配合，完成各种的机械运动。液压缸具有结构简单、输出力大、性能稳定可靠、使用维护方便、应用范围广泛等特点。